



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ**  
**PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA E RECURSOS NATURAIS (PPGERN)**

www.ppgern.ufc.br

**MAPA DE VAGAS JUNTO AOS PROJETOS DE PESQUISA- MESTRADO E DOUTORADO/ PPGERN**

<b>Projetos de Pesquisa/ MESTRADO</b>	<b>Número de vagas</b>
Estrutura e funcionamento de assembleias macroinvertebrados aquáticos <i>Profa. Carla Ferreira Rezende</i>	1
Efeito do uso do solo na comunidade microbiana por atividades agropecuária <i>Profa. Suzana Cláudia Silveira Martins</i>	1
Anatomia da reprodução e comportamento reprodutor em Hymenoptera (Formicidae) <i>Prof. Yves Patric Quinet</i>	2
Plasticidade comportamental e cooperação em ambiente semiárido <i>Prof. Lorenzo Roberto Sgobaro Zanette</i>	1
Biogeoquímica de solos <i>Prof. Tiago Osório Ferreira</i>	1
Uso e degradação de solos pela erosão no semiárido <i>Prof. Teógenes Senna de Oliveira</i>	1
Sistemas agroflorestais como medida mitigadora de mudanças climáticas/recuperação de biodiversidade e degradação pela erosão <i>Prof. Teógenes Senna de Oliveira</i>	1
Interações mutualísticas em plantas do semiárido <i>Prof. Ítalo Antônio Cotta Coutinho</i>	1
Ecologia de insetos parasitoides <i>Prof. Jober Fernando Sobczak</i>	1
Interações entre fungos entomopatogênicos e seus hospedeiros <i>Prof. Jober Fernando Sobczak</i>	1
Ecologia funcional e conservação de plantas em cenário de mudanças climáticas <i>Profa. Arlete Aparecida Soares/Profa. Francisca Soares de Araújo</i>	1

<b>Projetos de Pesquisa/ DOUTORADO</b>	<b>Número de vagas</b>
Estrutura e funcionamento de assembleias macroinvertebrados aquáticos <i>Profa. Carla Ferreira Rezende</i>	1
Efeito dos paleoclimas na vegetação do nordeste: paleopalínogica <i>Profa. Marie-Pierre Winnie Ledru</i>	1
Uso e reuso de águas em culturas irrigadas no semiárido <i>Profa. Kelly de Araújo Rodrigues Pessoa</i>	1
Anatomia funcional: atividade cambial de árvores em gradiente de severidade abiótica <i>Profa. Arlete Aparecida Soares</i>	Até 2
Diversidade recursos alimentares para abelhas em gradiente de severidade abiótica: palinoflora <i>Prof. Breno Magalhães Freitas</i>	1
Relações morfométricas em animais sob diferentes níveis de estresse abiótico <i>Prof. José Roberto Feitosa Silva</i>	1
Ecologia funcional e conservação de plantas em cenário de mudanças climáticas <i>Profa. Francisca Soares de Araújo</i> <i>Prof. Sebastião Medeiros Filho</i>	Até 3
Plasticidade comportamental e cooperação em ambiente semiárido <i>Prof. Lorenzo Roberto Sgobaro Zanette</i>	1
Química e dinâmica de metais no solo <i>Profa. Maria Eugênia Ortiz Escobar</i>	1